Index of Claims

App	licatio	n No.	

09/942,594 Examiner

John M Winter

AKASHI, TERUO Art Unit

Applicant(s)

er

3621

√ Rejected
= Allowed

	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

	laim	Date								
Final	Original	24	1		ì					
	1	1	┢	+	╁	+-	+	+	╁	+
	2	J		Т	\top	\top	1	† -	\top	
	3			T	Τ.	\dagger	\top	1	T	†
	4	VVV		1	\top		1	╁	\top	+
	5	V	Г	T	1	1	1	†-	1-	+
	1 2 3 4 5 6	7		T	1	1	Т	\top	1	1
	7	V		T		1	\top	T	\top	†
	8	V		Т	7	T			1	
		V				T		T	T	
<u></u>	10	V				\Box				
	11	V	/_		L					
<u></u>	12	1		L		L				L
	13	1		<u> </u>						
ļ	14	V		ļ.,					\perp	┸
<u> </u>	15	1	_	ļ	_	\perp	1	1	\perp	_
<u> </u>	11 12 13 14 15 16 17	70100000		↓_	1	1	4_	╄.	╄-	
<u> </u>	17	V	_	1	4-	 	1	1	4_	_
	18	1	_	<u> </u>	╁	+	╄-	-	1	
-	19 20	-		-	╄	┼	\bot	+-	╁	-
	21	\vdash		┡	+	-	+-	+	+	↓
<u> </u>	22	╁┤		┢	┼	+	+-	╁	┼-	┼-
-	23	\vdash		╀─	┼-	+	+	+-	+-	╁╌
<u> </u>	24	1-1		┢	╁	+	╁	╁╴	╆	╁
	24 25		_		T	╁	$^{+}$	+	+	\vdash
	26	\vdash	_		 	+	T	†	-	\vdash
	27			Г	T			1	1	†
	28				1		Ī	†	Τ.	
	29							1	Т	
	30									
	31			L						
	32			L_	<u>L</u>					
	33				L	_				
<u> </u>	34	\sqcup		<u> </u>	L	1_	1_	1_	<u> </u>	Ш
ļ	35	\sqcup	_		lacksquare	$oxed{oxed}$	1	<u> </u>	_	Ш
<u> </u>	36	$\vdash \downarrow$		<u></u>	<u> </u>	1	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
<u> </u>	37 38	-			-	+-		├ -	\vdash	Щ
-	39	\dashv	_		-	\vdash	\vdash	\vdash	├—	\vdash
-	40	+			\vdash	┼─	╁─	├	\vdash	$\vdash \vdash$
	41	\dashv			\vdash	+-	\vdash	├		H
	42	+	\dashv		-	 -	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	43	+			\vdash	1	\vdash	-	 	H
	44	+	\dashv		\vdash	T	 	\vdash	<u> </u>	Н
	45	_	ᅥ	_		-	\vdash			\vdash
	46		7		_			 	\vdash	\vdash
	47		7			1				
	48								П	
	49									
	50		T							

C	aim	$\overline{}$			-	Б.	-4-			
_ CI	aim	╀	_	_	_	벁	ate	-,-	-r	
1 -	Original									ĺ
Final	Ë	1		1	Ī					
i <u>. </u>	≝	1					1		1	
	0					1				
	51	十	+	+	╁	+	~	+	+-	+-
-	52	╁	+-	╫	+	-		+-	+	+
-	52	⊢	┼	+-	+-	+		-	-	\bot
	53	┡	╄-	+	1	\perp	_ _		Ц.	4
	54	L	_		Т.		┸		L	
	55	L								Т
	56		Ι.		Г	Т				Т
	57	Г		Τ	1	T	\top	1	_	†
	58		t	1	+-	十	\top	1-	+	+
	59	1	十	十	+-	+	+	╅	+-	十
-	60	H	+	╁╌	╁	+	+-	+-	+-	+
<u> </u>	61		╁	╁	┿	╁	+	┰	┿	+
	62	\vdash	\vdash	+	+	+-	+	+	+	+-
1-	02	\vdash	\vdash	+-	┼	+	+	┼	\perp	1
	63	<u> </u>	<u> </u>	\perp	-	1	1	\perp	\perp	\bot
	64	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	1	<u> L</u>	\perp	\perp		\perp	\perp	\perp
L.	65			L						
L	66	_		Г	Γ	Т		T	Τ	Τ
-	67			Т				1	\top	✝
	68	\vdash	† · ·	1	╅	+	\top	+	+-	+-
	69	┢	t	+	╁	+-	+-	+	+	+
	69 70 71		\vdash	╁	╁╌	╁	+	+	+-	+
\vdash	71	├	┝	╁	╁	┼	┿	+	+-	+-
	70	<u> </u>	⊢	╀	┼	╀	┿	┦—	+	╄-
	72	<u></u>	⊢	↓_	L	4	4	↓_	<u> </u>	┸
<u> </u>	73		L	<u> </u>	<u> </u>	\perp		1	<u> </u>	L
	74 75		ļ	L				L.		
لــــــا	75								Т	П
	76				T	Т	\top		T	Т
	77				Τ	1	1		1	T
	78			Τ-	\vdash	†	1	t-	\vdash	\vdash
-	78 79	_	\vdash	\vdash	┼~	t	+	+	+-	╆
	80	_		┢	\vdash	╁─	╁─	\vdash	╁	⊢
\vdash	81		\vdash	⊢	├-	╁	+	┼	╆	⊢
	01	_		 -	ļ.,	⊢	╁┈	-	┼	<u> </u>
 	82			_	<u> </u>	╄	╄	<u> </u>	<u></u>	Ц.
\vdash	83			L.	╙		<u> </u>	_	<u> </u>	L
L	84			_	_	<u>L</u>	\perp	<u> </u>		
	85			L_	L	L		L	L	L
	86	_]		L			Г			Γ
	87					T .	T	Γ	Г	Г
	88					Т	\top	1		Г
	89					t	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	90				╁─	H	+-	\vdash	\vdash	
 	91		-		-	1-	+	\vdash	 	
 			\dashv		\vdash	\vdash	₩	\vdash	 	<u> </u>
$\vdash \dashv$	92			<u> </u>	_	-	1	_		<u> </u>
┝─┤	93	_			<u> </u>	⊢ -		<u> </u>	\vdash	_
$\vdash \downarrow$	94	_			<u> </u>	<u> </u>			_	<u>_</u>
$oxed{oxed}$	95				L	L	L	LÌ		
	96	[[L					
	97	\neg				<u> </u>				
	98	\neg			_			Н	Н	
	99	_	_				 	\vdash		
	100	T.		\neg	-	Ι				
 -	. 55				لـــــا	Ц	Ц			

To To To To To To To To	CI	aim	Date								
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140				Τ	Τ	Τ	T	T		Т	
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140	تق	Ë								ľ	1
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140] iĒ	<u>`</u> ≧`						1		ı	ŀ
102	L						1				
103		101		Γ				\top	T	1	T
104		102				T	Т		T	T	T
104		103							T		
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149		104				Т					
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149		105			L		Т	I	T		
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		106	_								
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107					L				
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108	L	乚	L	_	Ŀ				
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 148 149		109	L_	L	_	L	L				
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110		L	↓_	L	\perp				
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111	_	L	L	┸	\perp				
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	L_	L		┸		⊥.			
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	_	L.	L	1.	1	\perp			
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	_		<u> </u>	Ļ.	1		L		
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	L.		_	↓_	┸		\perp	\perp	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	L	L	1	1_		L	┸		
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	_	L	$oxed{oxed}$	\perp	┸		_	\perp	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 1445 146 147 148		118		_	↓_	L	1	L	_	\perp	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		119	L_	L	L	\perp	┸		\perp		
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		120			┖	L	1_		_	上	L
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	121			╙		L	_	\perp	L	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149		122	Ш.		_	<u> </u>	<u> </u>				
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149	-	123			_	L	1	1_	_	$oxed{oxed}$	
128		124			<u> </u>	<u> </u>	1	1	1		
128	-	125			Щ	oxdot	_	1	L	L	
128		126			L	┖	<u> </u>	1	1	L	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127	_		_	L	<u> </u>		1_	<u>L</u>	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	128			L_		↓_	1_	_	L.	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	\vdash	129			_	<u> </u>	╙	<u> </u>	L	L.	Ш
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	\longrightarrow	130	_		L_	L	┺	↓_	1	L.	Ш
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	_			L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148	-	132	_		_	L	L	<u> </u>	<u> </u>	L	Ш
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	\vdash	133	_		_	L	L	上	<u> </u>		
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	_		_	<u> </u>	<u> </u>	\perp	<u> </u>	L.	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	\vdash				L_	L		_	_		
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	 	136	_		<u> </u>		_	1	<u> </u>	Ш	\Box
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\vdash	137	\dashv			_	L	\perp	<u> </u>	L.,	Ш
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	138			<u> </u>	<u> </u>	L	_	 _	L.,	Ш
141 142 143 144 145 146 147 148		139	_		_	<u> </u>	_	\vdash	ـ	Ш	Ш
142 143 144 145 146 147 148 149						<u> </u>	-	1_	 _	Ш	
143 144 145 146 147 148 149			_				L	<u> </u>	L.	Ш	
144 145 146 147 148 149				_			<u> </u>	—	_		
145 146 147 148 149			-				L	<u> </u>			
146 147 148 149			\dashv	_			<u> </u>	L	<u> </u>	\sqcup]
147 148 149			\dashv	_			<u> </u>	<u> </u>	_		_
148	\vdash	146	4	_	\dashv			1_	Ļ.,	Щ	
149			\dashv	_			<u> </u>	<u> </u>	L.,		
			4	_	_		<u> </u>	 _		\sqcup	\Box
150			-+	4				_	Щ		
	L	150						L	L		